

第8回甲午会総会のお知らせ

- 第8回甲午会総会のご案内

日時：令和4年3月1日（火）18時00分～19時30分

場所：オンライン開催（Webex）

特別講演1：池上 浩 教授（電気電子工学専攻）

題目：光・量子プロセス研究開発センターの活動紹介

～半導体デバイス製造工程適用を目指したレーザープロセッシング～

略歴：

1997年名古屋大学大学院結晶材料工学専攻博士課程後期課程修了。博士（工学）。

1997年～2005年(株)東芝マイクロエレクトロニクス技術研究所に配属。

レーザーを用いた半導体デバイス製造技術開発に従事。

2005年～2011年高知工業高等専門学校電気情報工学科 准教授。

2011年九州大学大学院システム情報科学研究院 ギガフォトン Next GLP 共同研究部門 准教授、着任。

2016年同上 教授に昇進。

2021年～現在 電気システム工学部門 教授。

レーザー材料プロセッシングに関する研究開発に従事。

特別講演2：荒川 豊 教授（情報理工学専攻）

題目：ICT 行動変容デザインに関する学際共創研究拠点について

略歴：

2006年慶應義塾大学大学院理工学研究科後期博士課程修了。博士(工学)。

同大大学院理工学研究科助手、九大大学院システム情報科学研究院助教、

独 DFKI 客員 研究員、奈良先端科大准教授、米 UCLA 客員研究員を経て、

2019年より九州大学大学院システム情報科学研究院教授。

IoT と AI による行動認識と行動変容に関する研究に従事。

お時間の都合が付く時間帯だけでもご出席可能です。お気軽にご参加ください。

- 参加申し込み方法

令和4年2月28日（月）までに、Microsoft Forms を利用した下記 URL よりお申込みください。

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=iV9x12qT90q7daV6yZZG-iMaqdreluNKiccomYSR0JURFBVM0wxUjUySjJLUkcwSTdFUldMWDRC4u>

スマートフォンからも簡単にお申込み頂けます。



上記回答フォームよりご回答できない場合は、下記情報を
kougokai@jimu.isee.kyushu-u.ac.jp宛てお送りください。

送信先：甲午会事務局

E-Mail: kougokai@jimu.isee.kyushu-u.ac.jp

ご記入事項：氏名、卒業学科と卒業年、総会出欠、その他（変更事項等）

なお、参加予定者の方にオンライン総会の URL をお送り致します。

2月28日（月）までの参加申込にご協力ください。

- 総会の内容は変更となる場合があります。詳細につきましては、下記ホームページでご確認ください。

<http://koyukai.kyushu-u.ac.jp/alumni/157>